

Sudoku

		A		1	3		
					2		
6	2		7	5			
9		5	6	3	4		
		4	2	8	9		1
			8	6		5	9
		7					
		1	9	B			

Naapuri-sudoku

Jos ruutujen välissä on pallo, niin ruuduissa on peräkkäiset numerot. Jos palloa ei ole, niin numerot eivät saa olla peräkkäisiä.

Esimerkki:

2	7	8	3	5	6	1	4	9
1	4	3	9	2	8	7	6	5
5	6	9	4	7	1	3	2	8
7	1	6	5	3	4	8	9	2
3	2	4	8	9	7	5	1	6
9	8	5	6	1	2	4	3	7
4	3	7	2	6	5	9	8	1
6	9	1	7	8	3	2	5	4
8	5	2	1	4	9	6	7	3

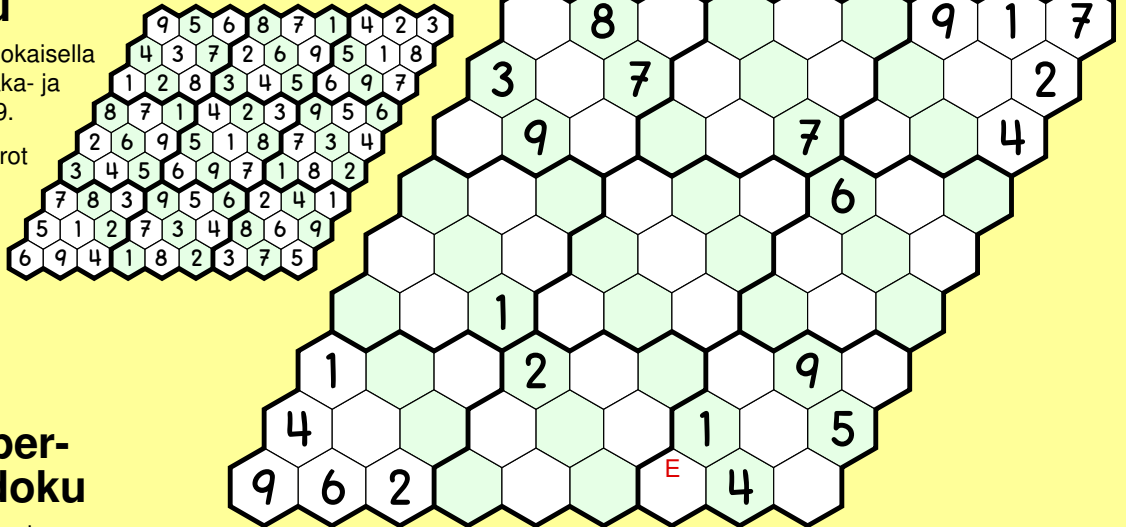
5	C							

Kennosudoku

Jokaisessa palassa sekä jokaisella 9:n kennon mittaisella vaaka- ja viistorivillä on numerot 1–9.

Lyhyillä viistoriveillä numerot eivät saa toistua.

Esimerkki:



Esimerkki:

3	2	9	7	4	1	5	8	6
8	4	7	2	6	5	9	1	3
1	6	5	3	9	8	4	2	7
4	8	1	9	5	3	7	6	2
7	5	6	8	2	4	3	9	1
9	3	2	6	1	7	8	5	4
6	9	4	5	7	2	1	3	8
2	7	8	1	3	9	6	4	5
5	1	3	4	8	6	2	7	9

Hyper-sudoku

Sudoku, jossa on neljä ylimääräistä 3x3-palaa.

	6		4			7		
4	7					F		
				2		1		9
6					8			
		8				4		
			5					6
9		3		4				
							7	5
G		7			1		8	

Sudoku-X

Sudoku, jonka kummallakin lävistäjällä on numerot 1–9.

Esimerkki:

6	7	5	4	9	1	3	2	8
8	4	3	7	5	2	6	1	9
1	2	9	8	6	3	4	5	7
9	8	4	1	2	5	7	3	6
7	1	6	9	3	4	5	8	2
3	5	2	6	7	8	1	9	4
4	3	7	5	8	9	2	6	1
5	9	1	2	4	6	8	7	3
2	6	8	3	1	7	9	4	5

H		2		8		4		
8			6		4			1
		1				6		
3								4
		4				1		
6			3		7			8
		5		4		2		